

Description of a Port Loading arms

Port Loading arms is used in a Jetty for transfer of liquids or gases between pipe system in jetty and shipping is classified manually or hydraulically.

A Port loading arms is comprised:

- Riser
- Middle swivel joints
- Inboard arm
- Apex joints
- Outboard arm
- Trinal swivel joints

港口用装卸臂简介

港口用装卸臂是用于码头上实现码头管线与船舶对接并完成流体的装卸船作业，有手动和液压两种型式。

港口用装卸臂由以下主要部件构成：

- 立柱
- 中间回转接头
- 内臂
- 上部回转接头
- 外臂
- 三向回转接头





The following points have been
our goal at a port loading arms

3

- Long life and reliability
- The largest rate of function and price
- Low maintenance cost and minimal down-time
- Emphasis on meeting customer needs
- Perfect permanent servicing and technical aid

•我们对港口用装卸臂的追求

- 长久的使用寿命和可靠性
- 最大的功能 / 价格比
- 低成本的维修费用和最短的维修周期
- 重视和满足用户的各项要求
- 完善的售后服务和技术支持



抚顺海洋流体装卸设备有限公司
地址：辽宁省抚顺市东洲区青年路东段 22 号 邮编：113004
电话：0413-4641516 传真：0413-4641517

联系人：王喜廷 013904937354
赵敏 013904138246
郭宝东 013591538718